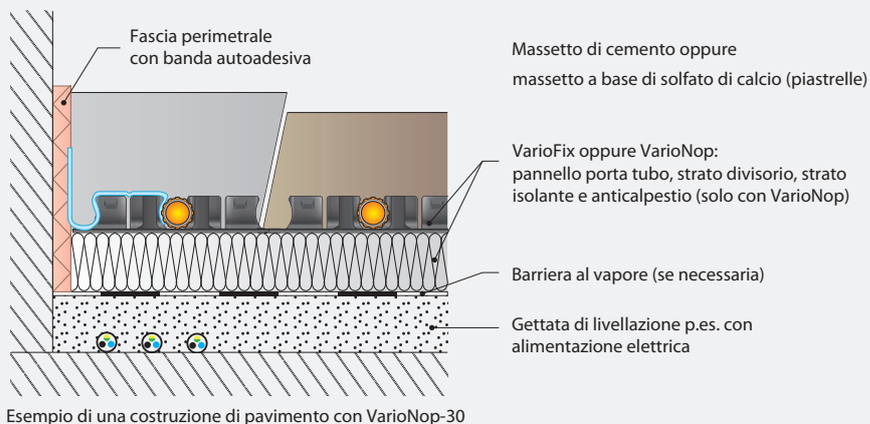
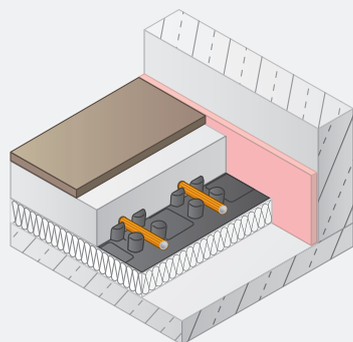
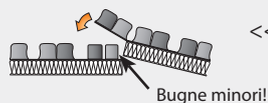
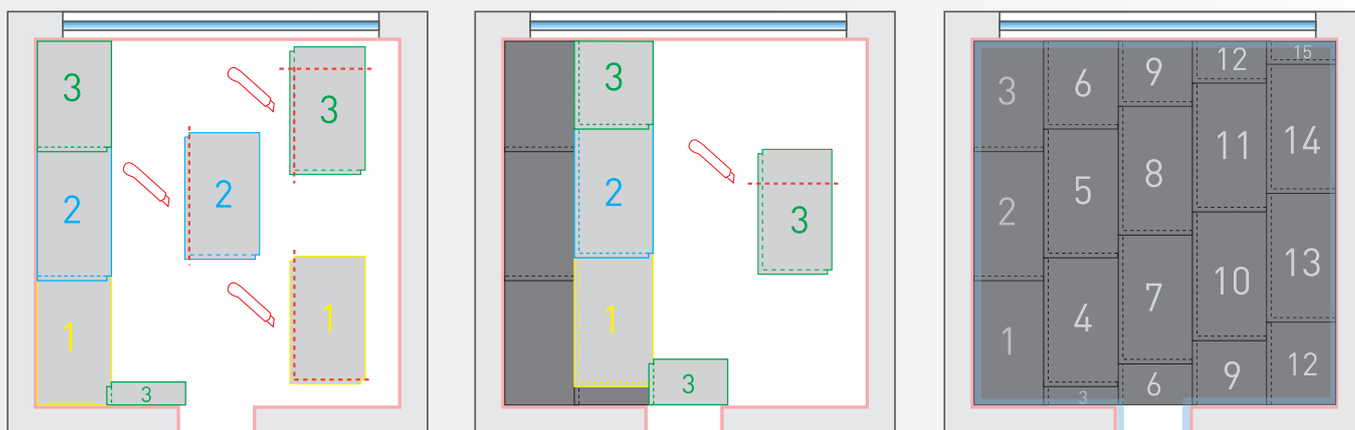


Sistema VarioFix/VarioNop

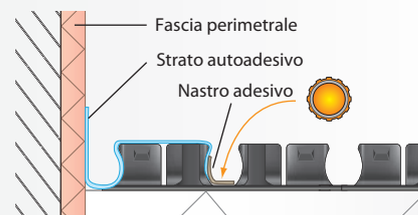


- 1** Pannello VarioFix/VarioNop con bugne per inserimento del tubo VarioProfil 16x2 Laser, strato divisorio e strato isolante (solo con VarioNop). Superficie utile: 1400 x 800 mm (50 mm sovrapposizione), dimensioni: 1450 x 850 mm



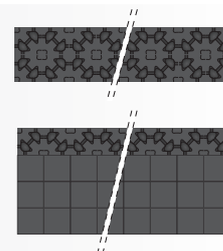
<< Munito di incastri sulle bugne per il corretto accoppiamento dei singoli pannelli

Lo strato autoadesivo della fascia perimetrale va fissato sul pannello VarioFix/VarioNop e incastrato sotto il tubo VarioProfil 16x2 Laser [eventualmente incollare con un nastro adesivo largo]. Evitare la formazione di spazi vuoti tra la pellicola per sovrapposizione e il pannello VarioFix/VarioNop »»

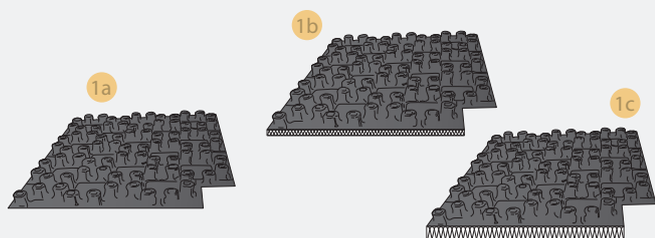


- 2** Nei punti senza strato di sovrapposizione va usato l'elemento di collegamento per mettere insieme i pannelli VarioNop. Dimensioni: 1400 x 100 mm

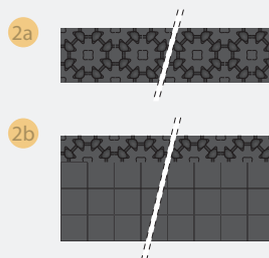
Nei punti senza tubi come per esempio nelle aree delle porte o nelle zone con una distanza di posa del tubo ridotta (p.es. collettore), vengono posati elementi di livellamento. Dimensioni: 1400 x 200 mm



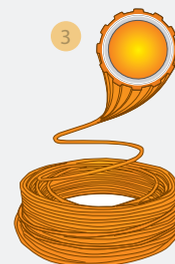
Elementi del sistema VarioFix/VarioNop:



VarioFix [1a], VarioNop-11 [1b], VarioNop-30 [1c]



Elemento di collegamento [2a]
Elemento di livellamento [2b]



Tubo VarioProfil 16x2 Laser

3 Il tubo VarioProfil 16x2 Laser viene posato senza torsione partendo dal collettore alla stanza da riscaldare. Il tubo VarioProfil va ancorato e fissato tra le bugne del pannello VarioFix/VarioNop secondo la distanza prestabilita.

È necessario assicurarsi che il tubo VarioProfil sia circondato completamente dalla massa del massetto e che sia garantita una buona trasmissione del calore.

Esempio per la posa:

